**灌肠机技术参数**

**数量：1台 控制价：6.0万**

1、环境条件：温度：0～40℃；相对湿度：≤85%

2、仪器类型：I类B型

3、总功率：不大于1600W

4、适用电源：交流220V 50HZ

5、蠕动泵压力调节范围：0-25KPa

6、水流量调节范围：0～1600毫升

**★**7、水温控制范围 ：10～40℃，专业医用蠕动泵，双泵控制

8、保护措施：超温超压自动断电保护

9、进水过滤精度：小于5um

10、仪器噪音：小于56dB

11、运行环境：环境温度：5～40℃；相对湿度：≤85%

12、大气压力：860Pa～1060Pa

13、储存：环境温度：-40～55℃；相对湿度：≤95%

14、大气压力：500Pa～1060Pa

15、耗材及灭菌方式：一次性引导头 辐照灭菌

16、噪音 ≤75db

主要配置

**★**1、双屏配置：操作界面嵌入式液晶触摸屏；观察窗口大屏幕显示，内置摄像系统 ，能够清楚的看到患者的排泄污物，可调节靠背，自动升降，舒适度更高。

2、灌注温度10-40摄氏度可调。

3、自动清洗管路，对进水进行过滤消毒纯化处理过滤杂质。

4、水温自动控温恒定；灌注液选择一键式切换装置（加药功能保留灌肠）

5、工作时间连续可调，进药量可控可调。

**★**6、带有排泄盆座的功能水疗床，床体配置与排污设施为整体设计，满足患者在水疗的同时可以随意大小便的要求，特制一次性入体注液管，注液管直径大于8.0mm,安全、卫生，医护人员操作方便，患者使用无痛苦。

7、内置排污系统，患者在自然状态下进行洗肠、给药，方便患者方便医护人员。

8、内置冲洗按钮开关，患者可自行冲洗排出物。

9、外置冲水水枪，便于医护人员清理残留污物。

10、灌注系统采用专业进口医用蠕动泵，双泵工作。

11、超温超压自动断电保护。